

1106 Łosoś atlantycki

Salmo salar

Podstawowe informacje

GRUPA: kręgowce, ryby

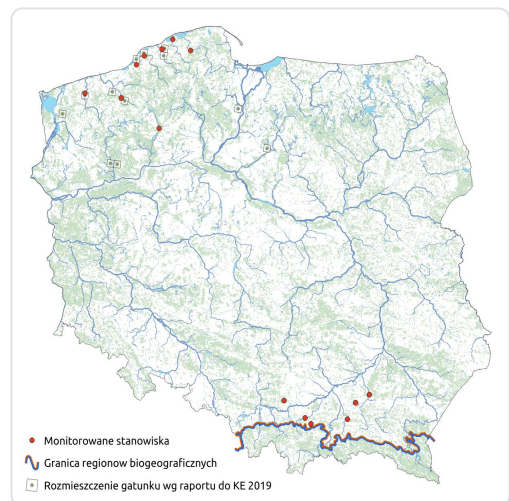
LATA MONITORINGU: 2009-2010 i 2015-2016

LICZBA STANOWISK: 14

TERMIN MONITORINGU: sierpień–październik

OPIS GATUNKU:

Łosoś atlantycki to gatunek dwuśrodowiskowej ryby z rodziny łososiowatych, o wrzecionowatym kształcie ciała. Osiąga nawet do 1,5 m długości i 36 kg masy. Głowa jest duża, a paszcza mocno uzębiona. Narybek łososia atlantyckiego charakteryzuje się dużymi oczami, plamami na wieczku skrzelowym w liczbie od 1 do 3, szarym kolorem płetw, wąskim trzonem ogona i dużą, jasną płetwą odbytową. U osobników młodocianych widoczne są plamy narybkowe na boku ciała. Gdy tylko stanie się zdolny do spływania do morza, zatracą plamiste ubarwienie ochronne na rzecz stalowo-szaro-srebrnego. Odbywa wędrówki tarłowe do wód słodkich, do rzek i potoków ze żwirowym dnem i dobrze natlenioną wodą. Podczas wędrówki ubarwienie zmienia się na oliwkowo-szare lub ciemnobrązowe. W Polsce obecne populacje łososia atlantyckiego to efekt restytucji, zarybiania importowanym materiałem, w wyniku którego utworzyły się niewielkie populacje w rzekach pomorskich.



Status prawny i zagrożenie gatunku

Prawo międzynarodowe:

Dyrektywa Siedliskowa - załącznik II i V

Konwencja Berneńska - załącznik III

Konwencja Helsińska

Prawo krajowe:

Ochrona gatunkowa - nie dotyczy

Kategoria zagrożenia IUCN:

Europejska czerwona lista IUCN - VU

Polska czerwona księga zwierząt. Kręgowce (2001) - CR

Czerwona lista minogów i ryb (2009) - EW/CD

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: U1 (CON)

2013: U2 (ALP), U2 (CON)

2019: U2 (CON)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2009-2010 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2015-2016 (PDF, do 10MB)